

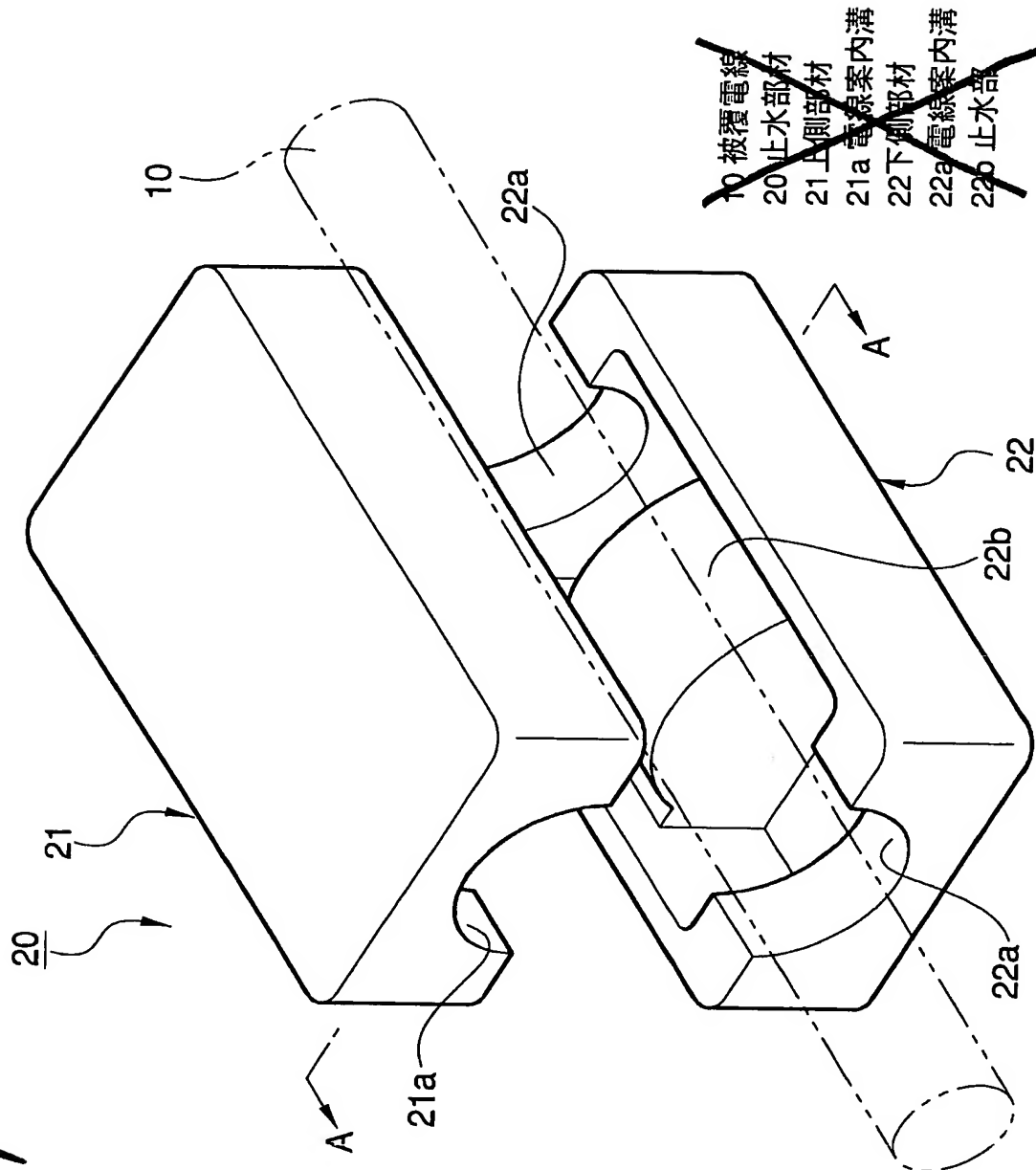
整理番号 = P - 4 2 8 6

【書類名】

図面

【図1】

FIG. 1



整理番号 = P - 4 2 8 6

日 平成 1 4 年 1 0 月 1 8 日
 頁: 2 / 6

~~【図 2】~~

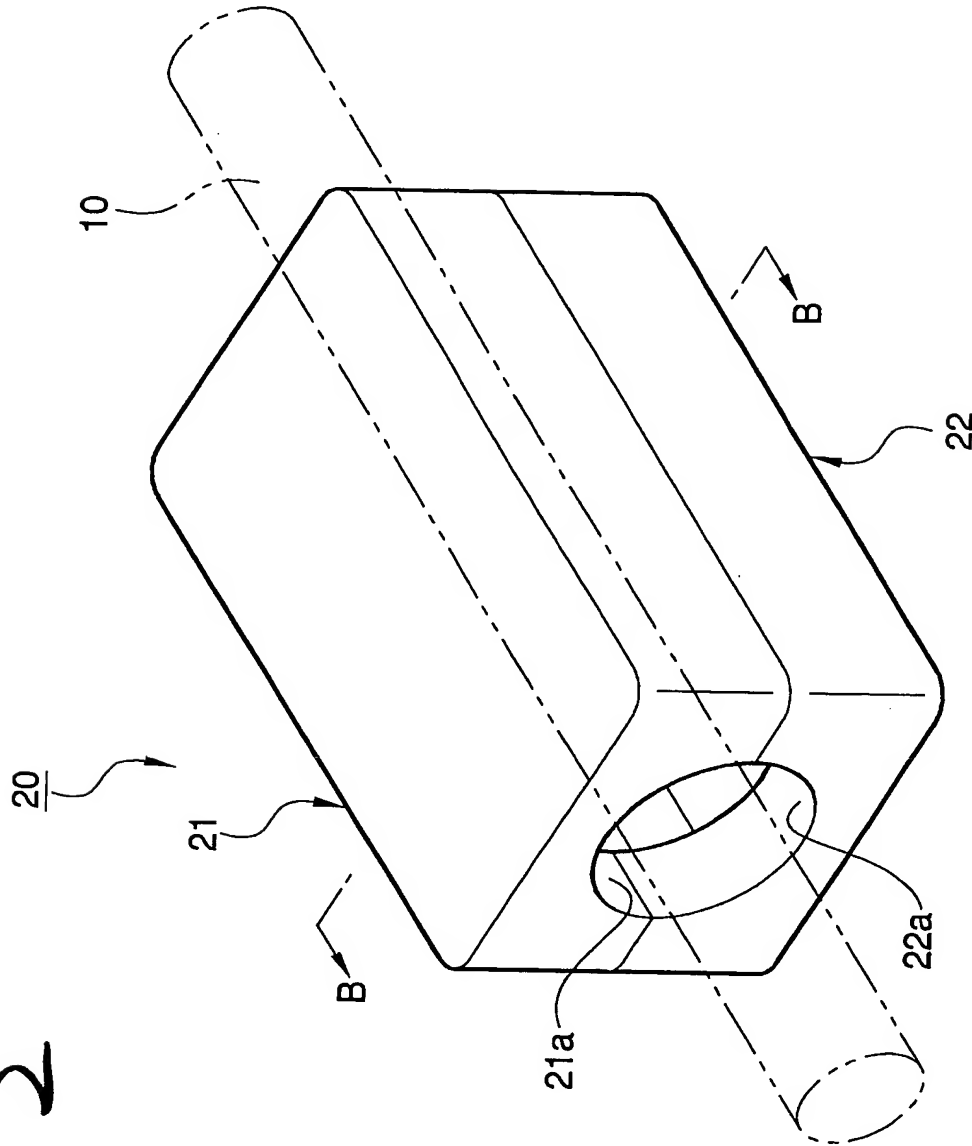


FIG. 2

整理番号 = P - 4 2 8

出日 平成 1 4 年 1 0 月 1 8 日
 344 頁: 3 / 6

~~【図3】~~

FIG. 3A

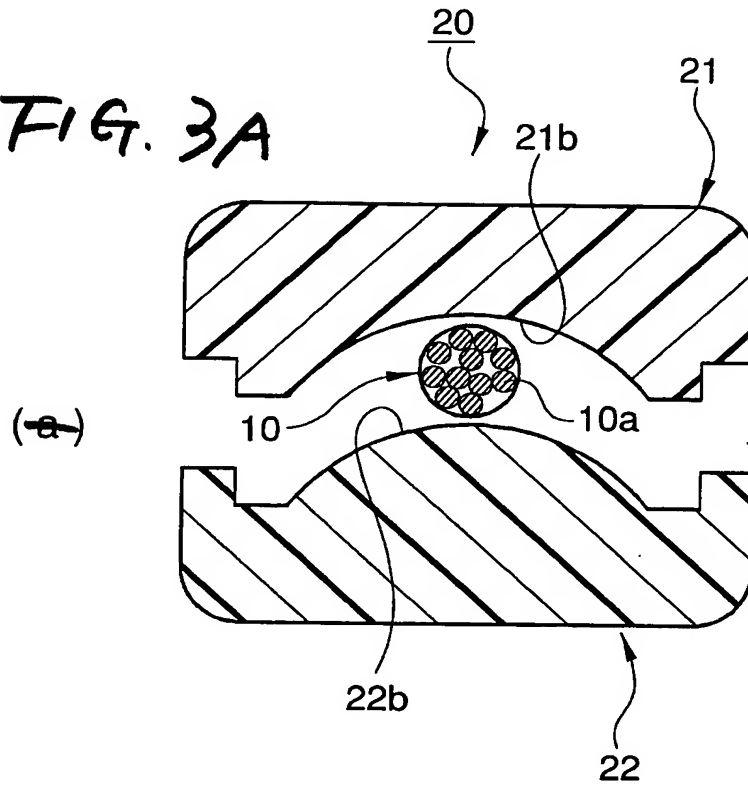
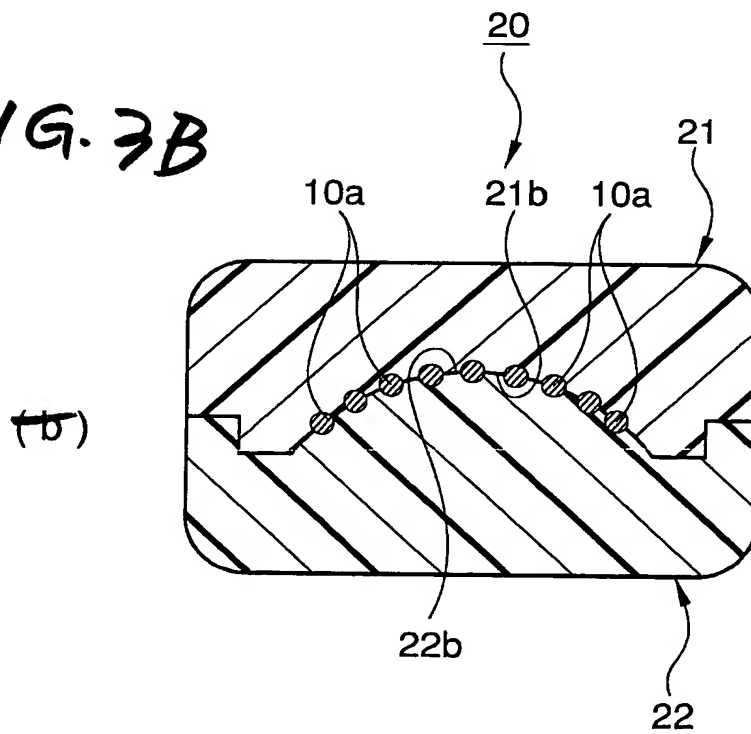
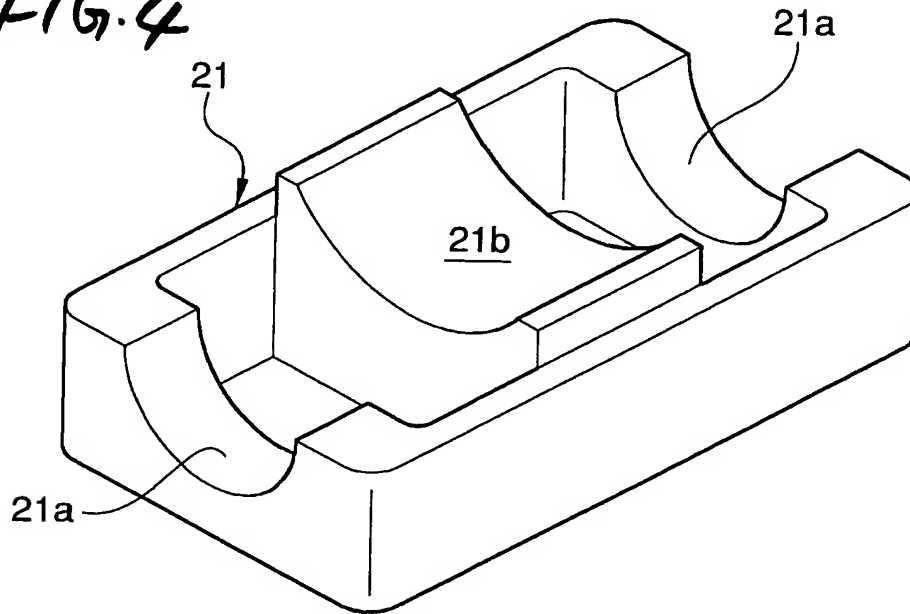


FIG. 3B



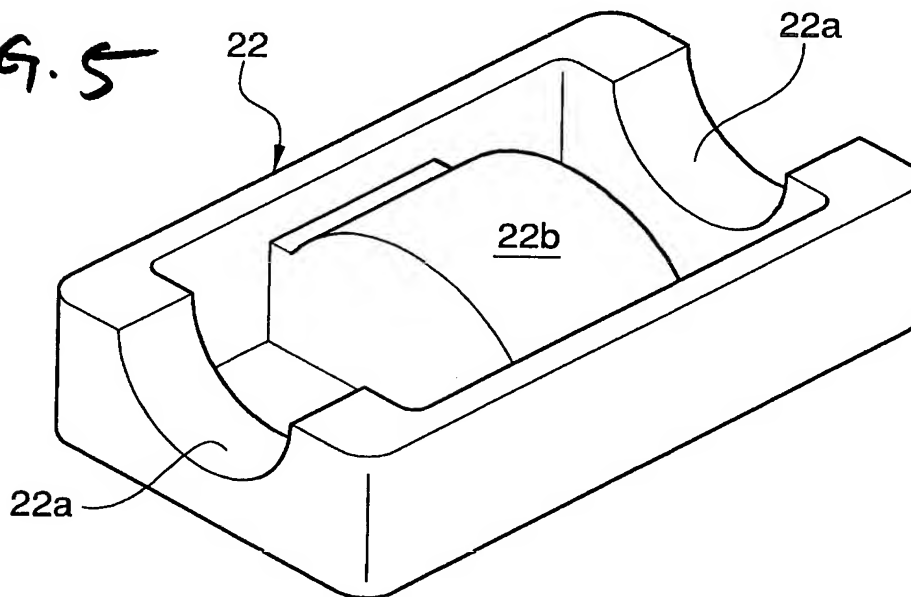
【図 4】

FIG. 4



【図 5】

FIG. 5



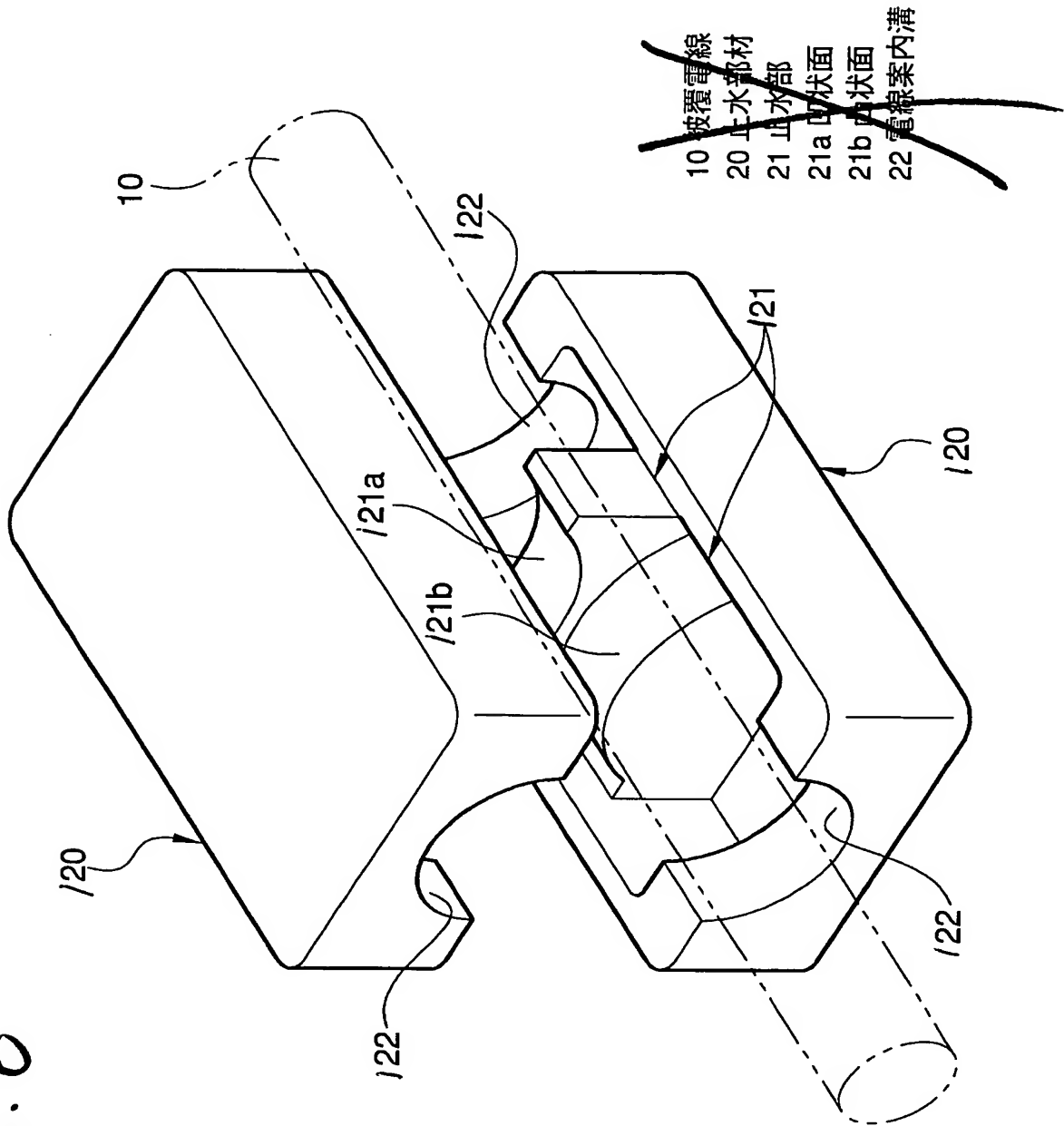
整理番号 = P - 4 2 {

【書類名】

【図面】

【図1】

FIG. 6



【図 2】

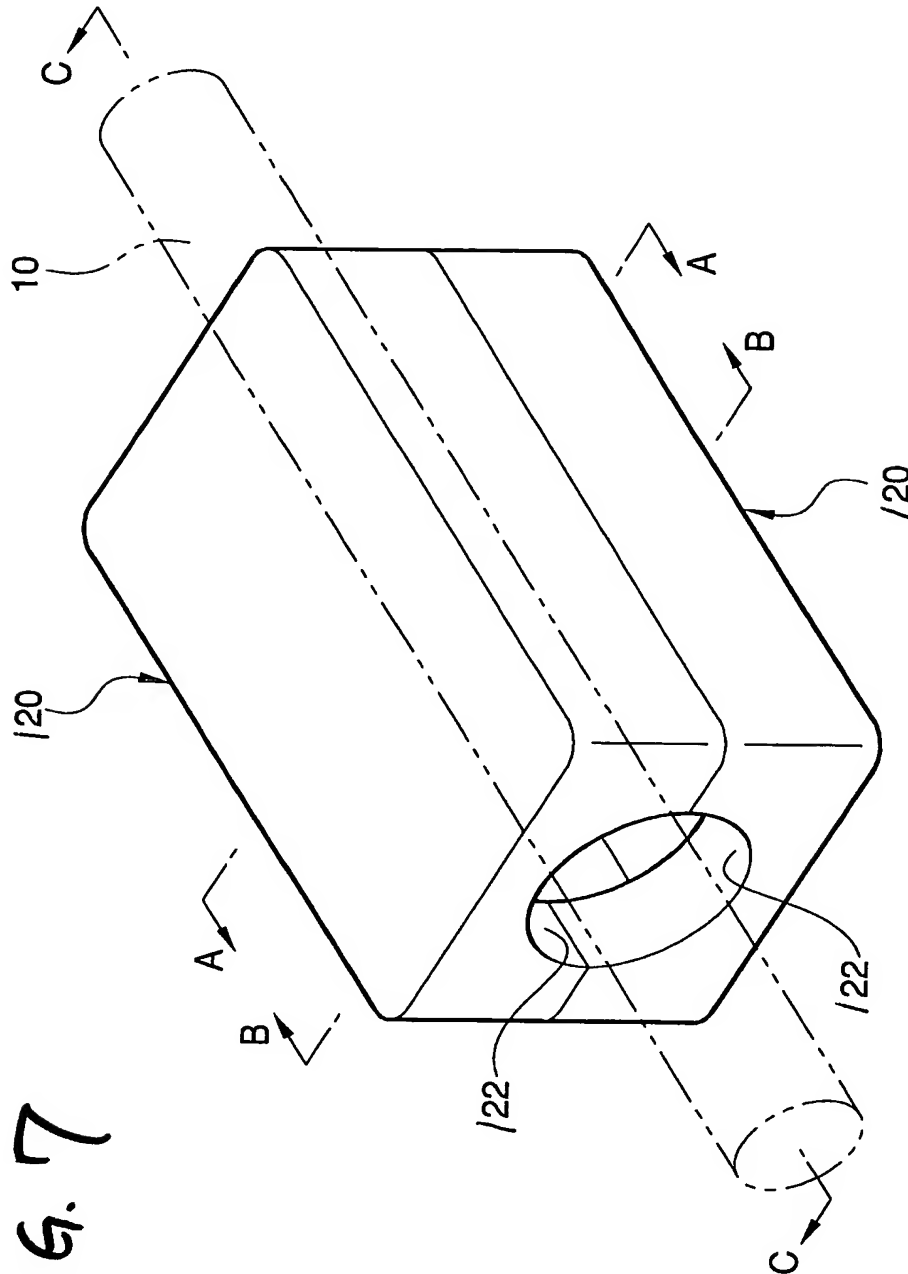
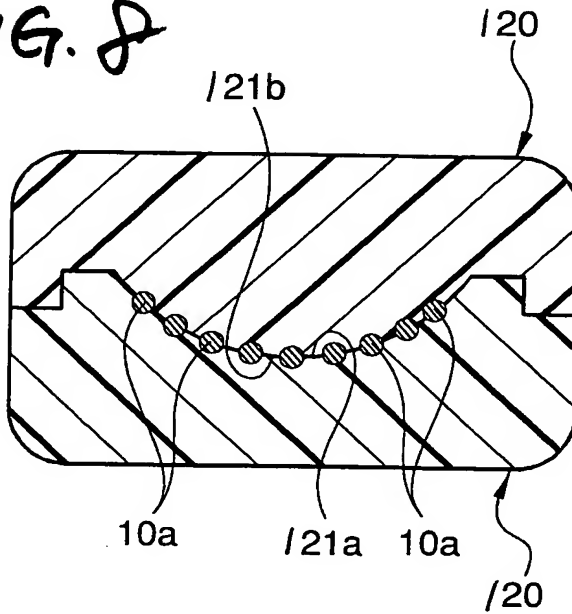


FIG. 7

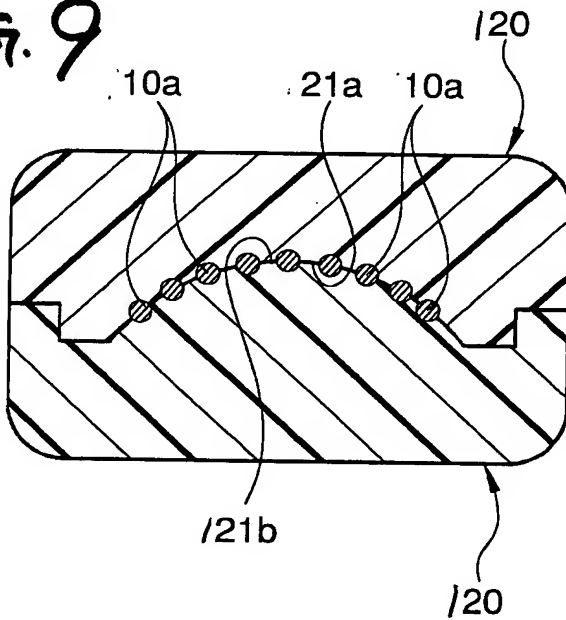
~~【図 3】~~

FIG. 8



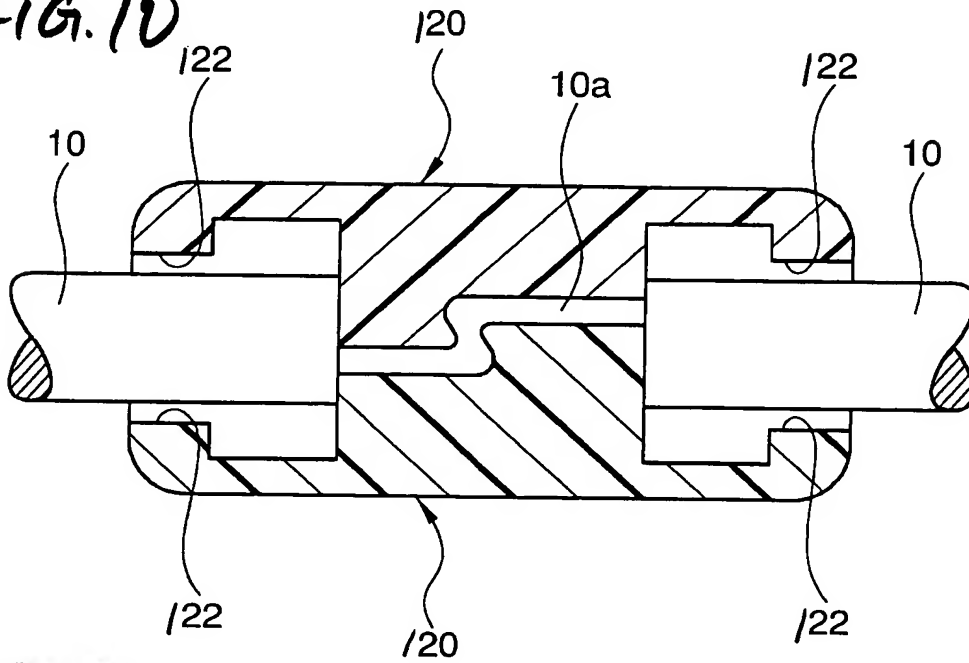
~~【図 4】~~

FIG. 9



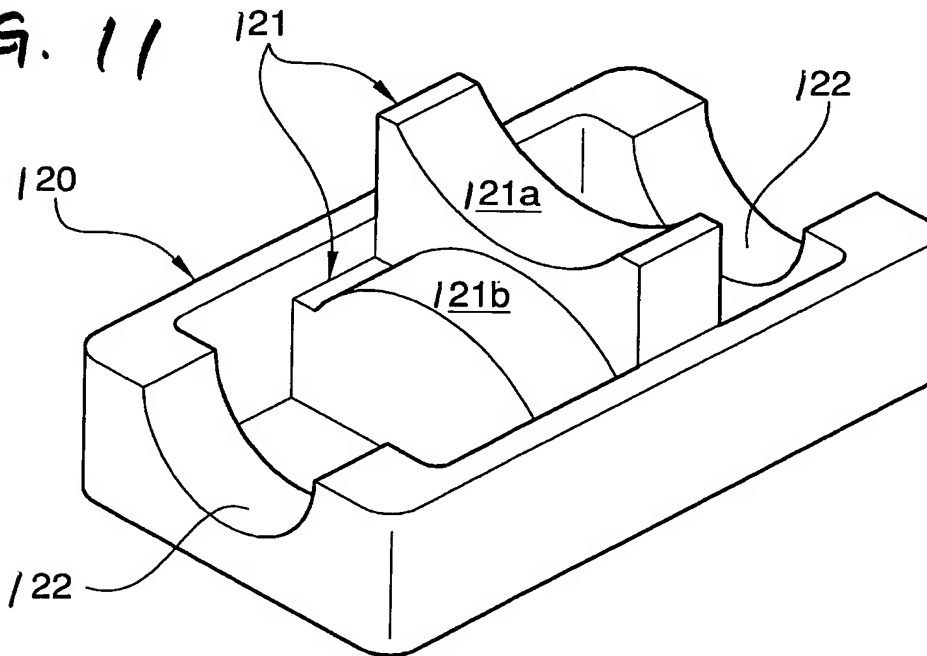
~~【図 5】~~

FIG. 10



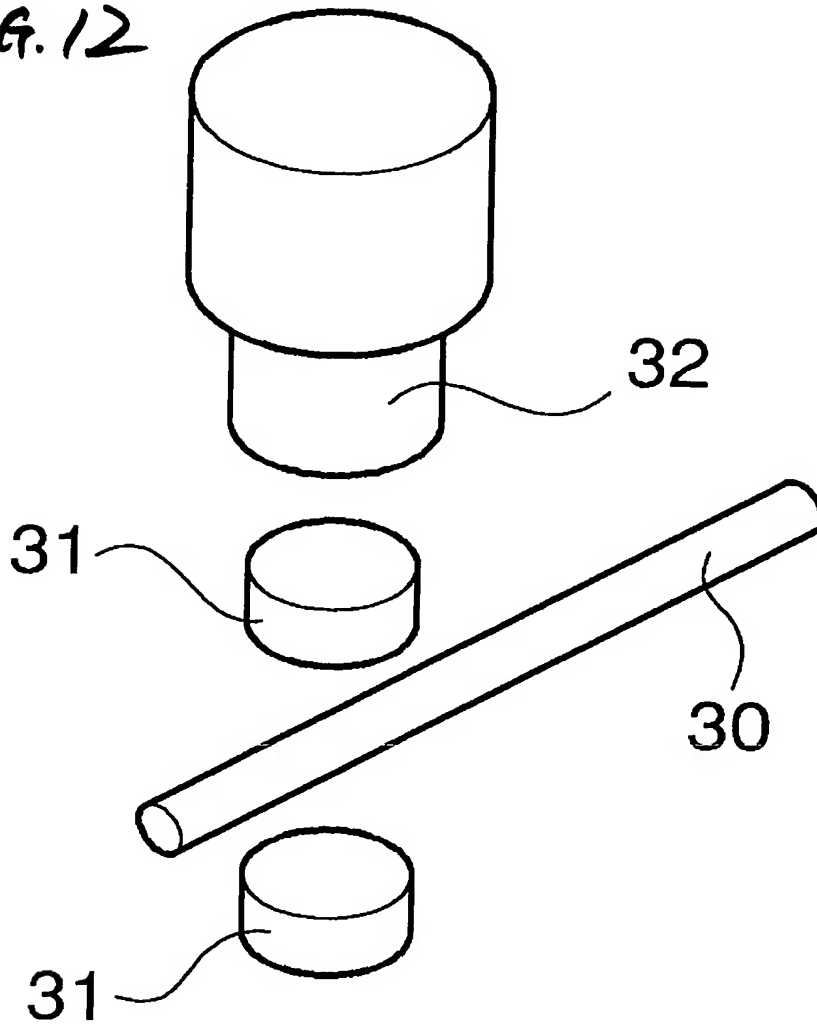
~~【図 6】~~

FIG. 11



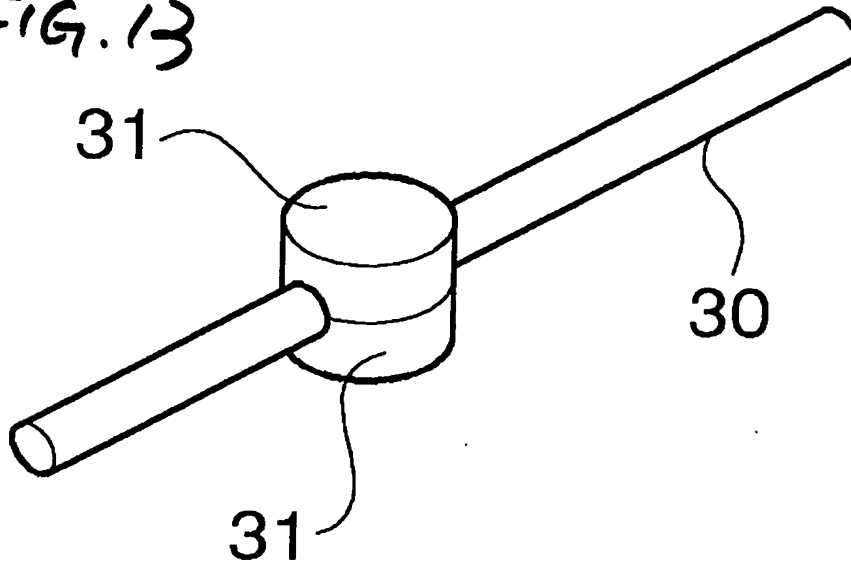
~~【図 6】~~

FIG. 12



~~【図 7】~~

FIG. 13



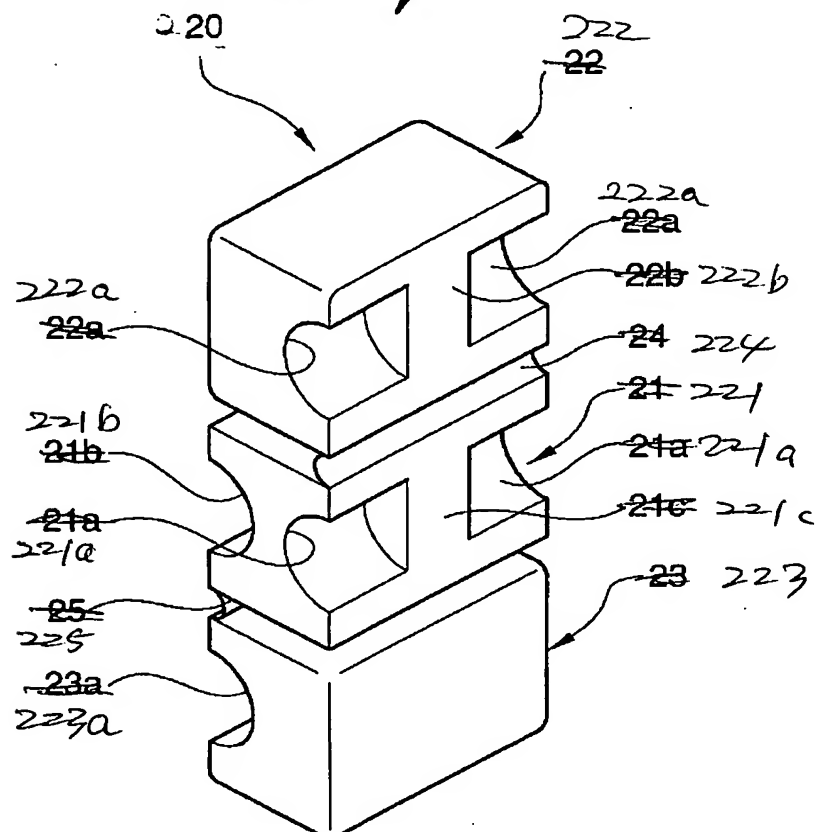
Tetsuro IDE, et al.
WATER CUTOFF STRUCTURE OF COVERED
WIRE
Q78058 October 20, 2003
Darryl Mexic (202) 293-7060
11 of 12

[書類名] 図面
[特許] 2002-306102 (14. 10. 21)

頁: 1 / 4

~~【書類名】~~ ~~圖面~~

 FIG. 14



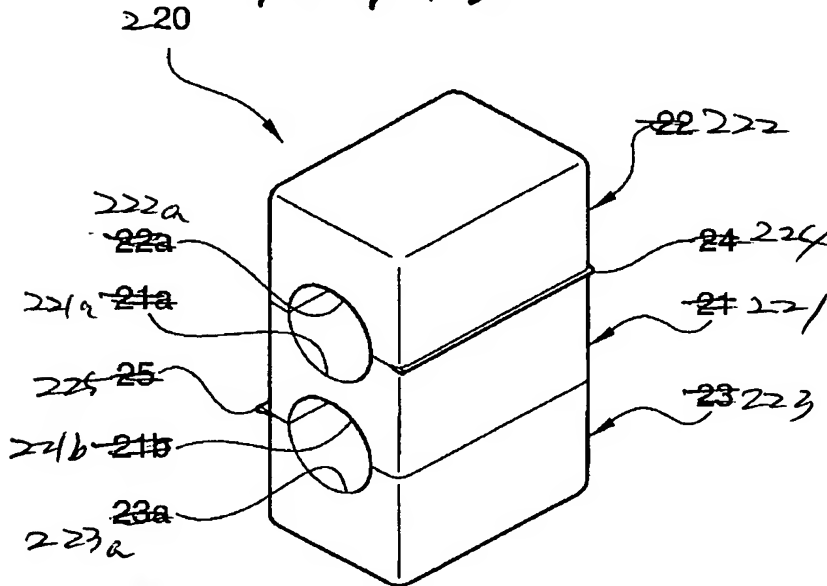
- | | | | |
|----------|-------|--------|-------|
| 20 | 止水部材 | 22a | 電線溶着溝 |
| 21 | 第1の部材 | 22b | 止水部 |
| 21a, 21b | 電線溶着溝 | 23 | 第3の部材 |
| 21c | 止水部 | 23a | 電線溶着溝 |
| 22 | 第2の部材 | 24, 25 | ヒンジ |

Tetsuro IDE, et al.
 WATER CUTOFF STRUCTURE OF COVERED
 WIRE
 Q78058 October 20, 2003
 Darryl Mexic (202) 293-7060
 12 of 12

[書類名] 図面
 [特許] 2002-306102 (14. 10. 2)

頁: 2/ 4

~~図 2~~ **FIG. 15**



~~図 3~~ **FIG. 16**

